



CHAMPAGNE ARDENNE

Bulletin N° 218 du 14/09/93

COLZA

Levée à cotylédons.

Insectes

Sur les parcelles les plus avancées (stades cotylédons), les premières piqûres d'altises sont observées depuis la semaine dernière.

Les attaques sont encore très faibles (de 0 à 12 % de pieds touchés dans l'Aube).

Aucune capture en cuvette jaune n'a encore été signalée.

La culture du colza est sensible à ce ravageur du stade levée au stade 2-3 feuilles.

■ *Le seuil de traitement de plus de 30 % de pieds porteurs de morsures n'est pas atteint. Continuer la surveillance des parcelles et penser à remettre rapidement les cuvettes jaunes si ce n'est déjà fait.*

Limaces

Les pluies sont très favorables au développement des limaces.

■ *Surveiller les parcelles en y installant un piège pour détecter leur présence.*

Repérer les traces de bave.

Intervenir, si nécessaire, en épandant de façon homogène les granulés pour éviter tout accident avec le gibier.

Les produits suivants peuvent être utilisés : Métaldéhyde à 5 % de 5 à 10 Kg/ha : nombreuses spécialités.

Mercaptodiméthur à 4 % : Mesurol anti-limaces 3 à 5 Kg/ha

Thiocarbe à 4 % : Skipper 5Kg/ha

Bensultap à 5 % : Malice 7 Kg/ha.

BETTERAVE

Maladies

La période pluvieuse de ces jours-ci, bien que bénéfique pour les betteraves, risque de faire redémarrer les maladies telles que la cercosporiose dans les parcelles mal protégées ou déjà bien attaquées en août.

Il faut cependant signaler que de nombreuses parcelles sont très saines.

■ *Seules les parcelles arrachées tardivement (en novembre) restent à surveiller.*

Tout traitement à moins de 45 jours avant la récolte n'est pas rentabilisé.

MAIS

Stade grain dur, proche de la maturité.

Acariens

Les populations d'araignées jaunes ont augmenté fortement en fin de maturité des maïs. Leur nuisibilité à ce stade est nulle. Mais cet insecte devra être surveillé lors des prochaines campagnes.

Voici les résultats des derniers comptages sur des maïs en bordure de parcelles où les populations sont plus importantes :

Lieu	Nombre/feuille
08	
Blanzay	3
Vieux les Asfeld	2
51	
Courcelles	167
Méry-Prémecy	0
Tramery	17
Poilly	8
Bouleuse	155
Sillery	250

■ *Pas d'intervention.*

ESCOURGEON

Pucerons et J.N.O.

La mise en place de pots d'orge au stade 1-2 feuilles a commencé la semaine dernière. Ceux-ci ont été exposés 8 jours aux éventuels pucerons présents.

Ces plantules d'orge feront l'objet d'un test Elisa dès la semaine prochaine pour connaître le pouvoir virulifère de ces pucerons.

■ *Nous vous tiendrons informés, dans chaque bulletin, comme les années précédentes sur l'évolution du risque J.N.O. au moyen des données suivantes recueillies :*

- nombre de pucerons capturés à la tour,

- pouvoir virulifère des pucerons,

- nombre de pucerons par pied en parcelles.

En Bref...

■ **COLZA : Premières piqûres d'altises. Attention aux limaces.**

■ **BETTERAVE : Risque de progression des maladies.**

■ **MAIS : Situation acariens.**